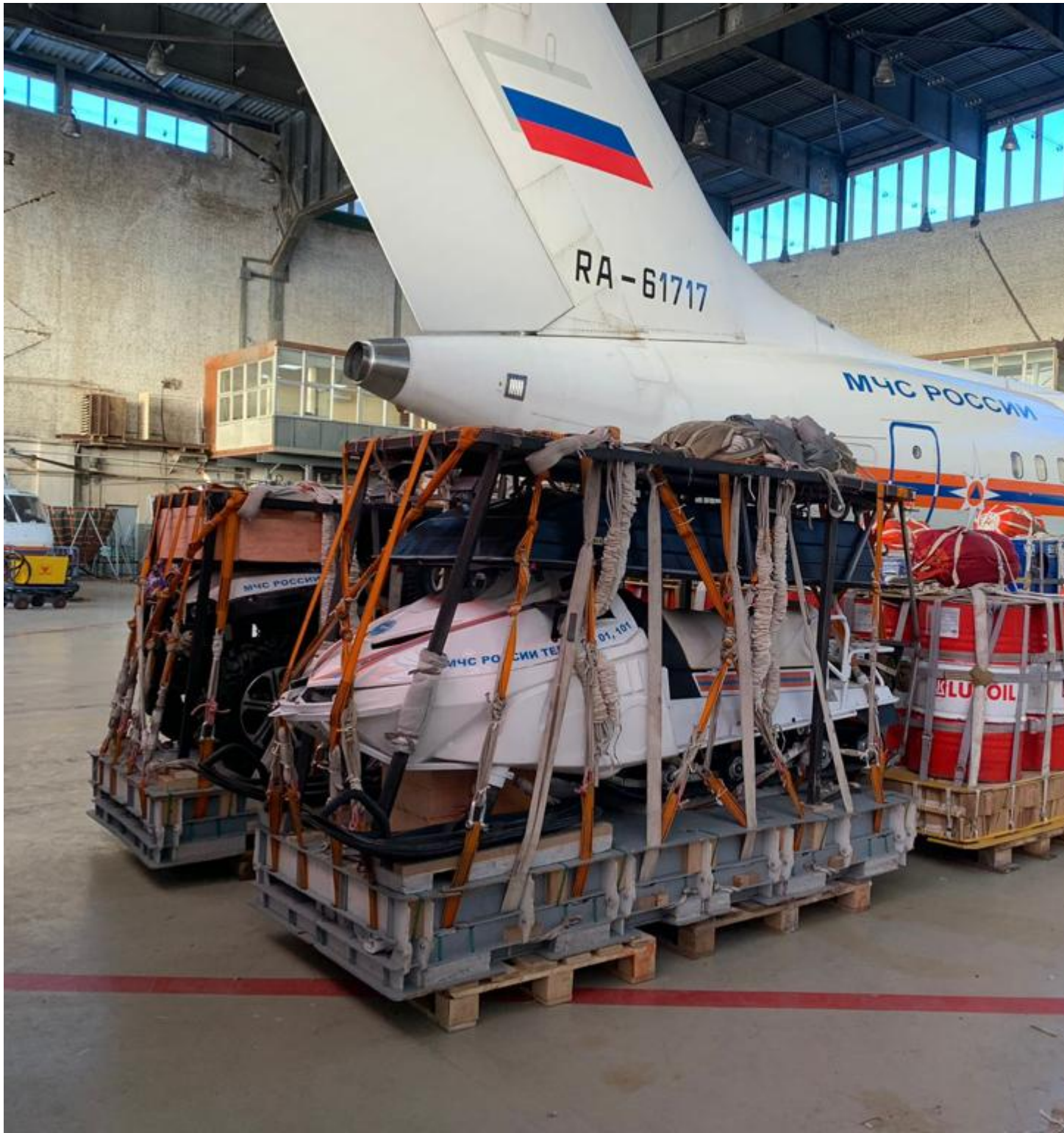




Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным
последствий стихийных бедствий

09.12.2022 15:12

Десантирование парашютным способом личного состава и парашютно-грузовых



В соответствии с Комплексным планом основных мероприятий МЧС России на 2022 год, проводились практические занятия и совместные тренировки (далее - тренировки) спасателей МЧС России по освоению и применению авиационно-спасательных технологий (десантирование состава и парашютно-грузовых систем ПГС-1000, УПП-1500 из самолета ИЛ-76 ТД).

В тренировках принимали участие летный состав, спасатели-парашютисты, авиационные инженеры в области разработки аэромобильных технологий и внедрению новых образцов воздушно-десантной техники.

Тренировки проводились согласно плана:

- укладка людских десантных парашютов в количестве 29 комплектов, подготовка спасателей, укладка грузовые универсальные контейнеры (ГУК-3М) массой до 40 кг;

- подготовка, размещение и швартовка спасательного снаряжения, пневмокаркасных модулей в комплекте, высокопроходимой малогабаритной техники снегоболотоход (РМ-500), снегоход, емкости по 200 литров (с топливом и средствами пожаротушения), гидравлического аварийного спасения (СПРУТ), световых башен, электрогенераторов на парашютно-грузовых системах ПГС-1000, десантирование 12 парашютно-грузовых систем общей массой 5600 кг;

- предпрыжковая тренировка, предварительная подготовка и предполетные указания по зрительному десантированию парашютно-грузовых систем;

- подведение итогов совместной тренировки.

Была выполнена одна летная смена на десантирование парашютным способом личного состава:

- личным составом совершено 6 прыжков с парашютом в сложных метеоусловиях приземления;

- десантировано 10 парашютно-грузовых систем ПГС-1000 общим весом 4400 кг.